

## **Informacja Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki nr 37/2019**

### **w sprawie wzoru informacji o rodzajach i lokalizacji infrastruktury paliw ciekłych wykorzystywanej do prowadzonej działalności**

W dniu 23 maja 2019 r. zostało ogłoszone rozporządzenie Ministra Energii z dnia 17 maja 2019 r. w sprawie wzoru sprawozdania informacji o rodzajach i lokalizacji paliw ciekłych wykorzystywanej do prowadzonej działalności (Dz. U. z dnia 23 maja 2019 r. poz. 974). Wyżej wskazane rozporządzenie weszło w życie z dniem 24 maja 2019 r. co oznacza, że sprawozdania składane od tego dnia powinny być złożone zgodnie z nowym wzorem formularza.

**Wprowadzenie nowego wzoru formularza nie wiąże się z koniecznością złożenia informacji o całej eksploatowanej infrastrukturze, przez przedsiębiorcę, który złożył uprzednio taką informację.**

**Nowy wzór należy stosować przy składaniu informacji:**

- przez przedsiębiorcę, który nie składał nigdy żadnej informacji,
- przez przedsiębiorcę, który dokonuje aktualizacji informacji (należy wypełnić całą informację na nowym wzorze).

## **OBJAŚNIENIA**

### **OBJAŚNIENIA OGÓLNE**

1. Przedsiębiorstwo energetyczne wykonujące działalność polegającą na wytwarzaniu paliw ciekłych, magazynowaniu lub przeładunku paliw ciekłych, przesyłaniu lub dystrybucji paliw ciekłych, obrocie paliwami ciekłymi, w tym obrocie nimi z zagranicą, a także podmiot przywożący składają Prezesowi Urzędu Regulacji Energetyki informację o rodzajach i lokalizacji infrastruktury paliw ciekłych wykorzystywanej do prowadzenia działalności gospodarczej, na podstawie art. 43e ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019 r. poz. 755, z późn. zm.).
2. Informację oraz aktualizację informacji składa się w terminie 7 dni od dnia rozpoczęcia eksploatacji infrastruktury lub trwałego zaprzestania eksploatacji tej infrastruktury. Wyłączenie infrastruktury celem jej serwisowania, modernizacji lub przebudowy nie uważa się za trwałe zaprzestanie eksploatacji
3. W przypadku składania pierwszej informacji, niewypełnienie danej tabeli będzie równoznaczne z oświadczeniem, że przedsiębiorstwo energetyczne lub podmiot przywożący nie posiada danego typu infrastruktury paliw ciekłych.

4. W przypadku składania aktualizacji informacji do tabel wprowadza się wyłącznie dane dotyczące infrastruktury, która została włączona lub wyłączona z eksploatacji. Niewypełnienie pozostałych tabel będzie równoznaczne z oświadczeniem, że stan posiadania przedsiębiorstwa energetycznego lub podmiotu przywożącego w zakresie tego typu infrastruktury paliw ciekłych nie zmienił się.
5. Niewypełnienie któregokolwiek z pól, w którym wymagana jest wartość liczbowa, jest równoznaczne z wpisaniem wartości „zero” (0).
6. Wielkości odnoszące się do jednostek objętościowych, masowych lub wydajnościowych należy wpisywać z dokładnością do trzech miejsc po przecinku.
7. Przedsiębiorstwo energetyczne posiadające różne koncesje oraz wpis do rejestru podmiotów przywożących składa jedną informację.

### **OBJAŚNIENIA SZCZEGÓŁOWE**

1. W polu 1 należy wpisać numer identyfikacji podatkowej (NIP) nadany w Polsce podmiotowi składającemu informację.
2. Pole 2 fakultatywnie wypełnia organ przyjmujący sprawozdanie przez ewentualne nadanie przedsiębiorstwu energetycznemu składającemu sprawozdanie indywidualnego numeru.
3. Znakiem „X” należy zaznaczyć, czy jest to złożenie informacji czy jej aktualizacja. Aktualizacja dotyczy tylko zmienianych elementów infrastruktury i należy w niej wskazać tylko elementy infrastruktury, które zostały włączone lub wyłączone z eksploatacji.

### **Część A. OZNACZENIE PRZEDSIĘBIORSTWA ENERGETYCZNEGO albo PODMIOTU PRZYWOŻĄCEGO**

1. W poz. A1, A2, A3, A4, A5 – wpisuje się odpowiednio pełną nazwę, numer PESEL (jeżeli posiada), rodzaj i numer lub numery koncesji (jeżeli posiada), numer wpisu do rejestru podmiotów przywożących (jeżeli posiada) oraz adres siedziby przedsiębiorstwa energetycznego albo podmiotu przywożącego składającego informację. W przypadku przedsiębiorcy zagranicznego, który prowadzi działalność na terytorium RP w ramach oddziału z siedzibą na terytorium RP utworzonego na warunkach i zasadach określonych w ustawie z dnia 6 marca 2018 r. o zasadach uczestnictwa przedsiębiorców zagranicznych i innych osób zagranicznych w obrocie gospodarczym na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2018 r. poz. 649, z późn. zm.) należy wpisać ww. dane dotyczące oddziału.

### **Część B. INFRASTRUKTURA PALIW CIEKŁYCH**

#### **B1. Instalacje wytwarzania paliw ciekłych:**

- Kolumna 12: liczba porządkowa,
- Kolumna 13: należy podać rodzaj instalacji służącej wyłącznie do wytwarzania paliw ciekłych, mogą to być zarówno urządzenia, jak i w przypadku rafinerii – zespoły urządzeń rafineryjnych, a także zbiorniki wykorzystywane w procesie produkcji,

- Kolumna 14: w przypadku składania aktualizacji informacji, znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona do eksploatacji czy z niej wyłączna,
- Kolumna 15: należy podać liczbę poszczególnych instalacji wytwarzania paliw ciekłych,

Kolumna 16: należy wskazać adres instalacji wytwarzania paliw ciekłych, tj.: ulicę, numer porządkowy nieruchomości, kod pocztowy oraz miasto wraz ze wskazaniem województwa. W przypadku braku adresu lub w przypadku potrzeby doprecyzowania lokalizacji instalacji dozwolone jest wprowadzenie współrzędnych geograficznych zgodnie z systemem WGS-84 (np. dla adresu Warszawa, Aleje Jerozolimskie 181 współrzędne geograficzne zgodne z systemem WGS-84: SD 52.2110557 20.9524707 W celu ustalenia współrzędnych GPS można skorzystać z dostępnych na stronach internetowych konwerterów np. <https://www.wspolrzedne-gps.pl/konwerter>).

B2. Instalacje magazynowania paliw ciekłych:

- Kolumna 17: liczba porządkowa,
- Kolumna 18: należy podać nazwę instalacji magazynowania paliw ciekłych (np. baza paliw, terminal, magazyn),
- Kolumna 19: w przypadku składania aktualizacji informacji, znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona do eksploatacji czy z niej wyłączna,
- Kolumna 20: należy podać rodzaj zbiornika (np. naziemny, podziemny, ciśnieniowy, bezciśnieniowy). Zbiorniki magazynowe będące równocześnie częścią innych instalacji, np. wytwarzania paliw ciekłych lub instalacji przeładunku, powinny być uwzględnione również w tabelach B1 i B3,
- Kolumna 21: liczba zbiorników,
- Kolumna 22: łączna pojemność nominalna zbiorników wyrażona w m<sup>3</sup>,

Kolumna 23: należy wskazać adres instalacji magazynowania paliw ciekłych, tj.: ulicę, numer porządkowy nieruchomości, kod pocztowy oraz miasto wraz ze wskazaniem województwa. W przypadku braku adresu lub w przypadku potrzeby doprecyzowania lokalizacji instalacji dozwolone jest wprowadzenie współrzędnych geograficznych zgodnie z systemem WGS-84 (np. dla adresu Warszawa, Aleje Jerozolimskie 181 współrzędne geograficzne zgodne z systemem WGS-84: SD 52.2110557 20.9524707 W celu ustalenia współrzędnych GPS można skorzystać z dostępnych na stronach internetowych konwerterów np. <https://www.wspolrzedne-gps.pl/konwerter>),

**Eksploatowane przez przedsiębiorcę zbiorniki magazynowe oraz instalacje przeładunkowe paliw ciekłych wykorzystywane do przechowywania oraz przeładunku paliw ciekłych podlegają ujawnieniu w informacji, w polu B2, niezależnie od tego czy eksploatowane są w ramach działalności gospodarczej objętej koncesją na magazynowanie, czy w ramach innej działalności gospodarczej. Nie dotyczy to jednak stacji paliw ciekłych, w przypadku których wymieniona infrastruktura podlega ujawnieniu w polu B4 informacji. Bezzbiornikowe magazyny paliw ciekłych podlegają ujawnieniu w polu B2.**

B3. Instalacje przeładunku paliw ciekłych:

- Kolumna 24: liczba porządkowa,
- Kolumna 25: należy podać nazwę instalacji przeładunkowej (np. instalacja załadunkowa, instalacja rozładunkowa),
- Kolumna 26: w przypadku składania aktualizacji informacji, znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona do eksploatacji czy z niej wyłączna,
- Kolumna 27: rodzaj instalacji przeładunkowej (np. cystern samochodowych, cystern kontenerowych, cystern kolejowych, statków),
- Kolumna 28: należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów instalacji,

Kolumna 29: należy wskazać adres instalacji przeładunkowej paliw ciekłych, tj.: ulicę, numer porządkowy nieruchomości, kod pocztowy oraz miasto wraz ze wskazaniem województwa. W przypadku braku adresu lub w przypadku potrzeby doprecyzowania lokalizacji instalacji dozwolone jest wprowadzenie współrzędnych geograficznych zgodnie z systemem WGS-84 (np. dla adresu Warszawa, Aleje Jerozolimskie 181 współrzędne geograficzne zgodne z systemem WGS-84: SD 52.2110557 20.9524707 W celu ustalenia współrzędnych GPS można skorzystać z dostępnych na stronach internetowych konwerterów np. <https://www.wspolzedne-gps.pl/konwerter>).

#### B4. Stacje paliw ciekłych:

- Kolumna 30: liczba porządkowa,
- Kolumna 31: należy wpisać nazwę lub numer stacji paliw.

**W przypadku prowadzenia działalności w oparciu o umowy franczyzowe, patronackie itp., należy wskazać markę pod szyldem której działa stacja.**

- Kolumna 32: w przypadku składania aktualizacji informacji, znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona do eksploatacji czy z niej wyłączna,
- Kolumna 33: należy podać liczbę wszystkich zbiorników na terenie stacji paliw (ON, PB, LPG),
- Kolumna 34: należy wpisać łączną pojemność zbiorników jako ich pojemność nominalną wynikającą z dokumentacji dozoru technicznego,
- Kolumna 35: należy wpisać rodzaje paliw, o których mowa w art. 3 pkt 3b ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, jakimi dokonywany jest obrót na stacji paliw (ON, PB, LPG),
- Kolumna 36: należy wskazać adres stacji paliw ciekłych, tj.: ulicę, numer porządkowy nieruchomości, kod pocztowy oraz miasto wraz ze wskazaniem województwa. W przypadku braku adresu lub w przypadku potrzeby doprecyzowania lokalizacji dozwolone jest wprowadzenie współrzędnych geograficznych zgodnie z systemem WGS-84 ,
- Kolumna 37: znakiem „X” należy zaznaczyć rodzaj pojazdów zasilanych na danej stacji.

#### B5. Kontenerowe stacje paliw ciekłych:

- Kolumna 38: liczba porządkowa,
- Kolumna 39: oznaczenie stacji,

- Kolumna 40: w przypadku składania aktualizacji informacji, znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona bądź wyłączona z eksploatacji,
- Kolumna 41: należy podać liczbę komór,
- Kolumna 42: należy wpisać łączną pojemność komór, wyrażoną w m<sup>3</sup>,
- Kolumna 43: należy wpisać rodzaje paliw ciekłych, o których mowa w art. 3 pkt 3b ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne, jakimi dokonywany jest obrót na stacji paliw,
- Kolumna 44: należy wskazać adres kontenerowej stacji paliw ciekłych, tj.: ulicę, numer porządkowy nieruchomości, kod pocztowy oraz miasto wraz ze wskazaniem województwa. W przypadku braku adresu lub w przypadku potrzeby doprecyzowania lokalizacji dozwolone jest wprowadzenie współrzędnych geograficznych zgodnie z systemem WGS-84 (np. dla adresu Warszawa, Aleje Jerozolimskie 181 współrzędne geograficzne zgodne z systemem WGS-84: SD 52.2110557 20.9524707 W celu ustalenia współrzędnych GPS można skorzystać z dostępnych na stronach internetowych konwerterów np. <https://www.wspolzedne-gps.pl/konwerter>).
- Kolumna 45: znakiem „X” należy zaznaczyć przeznaczenie stacji kontenerowej.

#### B6. Środki transportu paliw ciekłych:

- Kolumna 46: w przypadku składania aktualizacji informacji, znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona bądź wyłączona z eksploatacji,
- Kolumna 47: liczba eksploatowanych środków transportu, odpowiednio w kolejnych wierszach cysterny drogowe, cysterny kolejowe, cysterny kontenerowe oraz statki,
- Kolumna 48: numery identyfikacyjne środków transportu,

**Ujawnieniu podlegają takie środki transportu, do których przedsiębiorstwa energetyczne lub podmioty przywożące posiadają tytuł prawny, ze wskazaniem nr nadwozia (VIN)/ nr rejestracyjnego środka transportu.**

- Kolumna 49: w przypadku cystern, znakiem „X” należy zaznaczyć, rodzaj eksploatowanej cysterny (ciśnieniowa: TAK/NIE).
- Kolumna 50: w przypadku korzystania ze środków transportu innych firm nie wypełnia się kolumn od 47 do 49 – należy wpisać nazwę i adres firmy transportowej świadczącej usługę transportu paliw ciekłych na terytorium RP.

**W przypadku zmiany podmiotu świadczącego usługę obowiązek zgłoszenia występuje każdorazowo, w ciągu 7 dni od dnia wystąpienia takiej zmiany.**

**Ujawnieniu w informacji nie podlegają pojazdy mechaniczne nie stanowiące środków transportu paliw ciekłych w rozumieniu art. 3 pkt 10 ustawy – Prawo energetyczne, tj. nie będące cysterną drogową, cysterną kolejową, cysterną kontenerową lub statkiem. Dotyczy to w szczególności samochodów ciężarowych wykorzystywanych do przewozu butli LPG.**

#### B7. Rurociągi:

- Kolumna 51: liczba porządkowa,

- Kolumna 52: należy wpisać przebieg rurociągu przez wpisanie nazwy punktów połączonych,
- Kolumna 53: w przypadku składania aktualizacji informacji, znakiem „X” należy zaznaczyć, czy dana instalacja jest włączona bądź wyłączona z eksploatacji,
- Kolumna 54: rodzaj rurociągu (przesyłowy lub dystrybucyjny),
- Kolumna 55: długość rurociągu wyrażona w kilometrach,
- Kolumna 56: wymiar nominalny rurociągu,
- Kolumna 57: wydajność wyrażona w m<sup>3</sup> na dobę.

**Rurociągami w rozumieniu rozporządzenia nie są instalacje służące do transportu paliw na bazach paliw lub stacjach paliw. Instalacje takie nie podlegają ujawnieniu w polu B7 informacji. Poprzez rurociąg należy rozumieć jedynie instalacje przesyłowe będące w eksploatacji PERN S.A. oraz Polskiego Koncernu Naftowego Orlen S.A.**

#### **Część C. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH**

- Pole 58: w przypadku działania przez pełnomocnika – pełnomocnictwo wraz z dokumentem potwierdzającym dokonanie opłaty skarbowej za złożone pełnomocnictwo. W przypadku przedsiębiorcy zagranicznego – dokument potwierdzający, iż osoba działająca w jego imieniu jest skutecznie umocowana i uprawniona do reprezentacji zgodnie z prawem właściwym określonym w odrębnych przepisach.

#### **Część D. PODPIS OSOBY UPRAWNIONEJ DO ZŁOŻENIA INFORMACJI**

- Pole 59: imię i nazwisko osoby uprawnionej do złożenia informacji,
- Pole 60: numer telefonu do osoby uprawnionej do złożenia informacji,
- Pole 61: data i podpis osoby uprawnionej do złożenia informacji.